

DAFTAR PUSTAKA

- Alawiyah. 2013. *Pengembangan Kemampuan Sains Melalui Metode Bermain Air Pada Anak Kelompok A*. Tidak dipublikasikan: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Arikunto, Suharsini. 2007. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asmawulan. Dwi, W. 2011. *Perkembangan Fisik Motorik dan Bahasa*. Surakarta: UMS.
- Darsinah. 2011. *Perkembangan Kognitif*. Surakarta: PSKGJ-FKIP Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Darsinah dkk. 2013. *Pedoman Penulisan Skripsi FKIP*. Surakarta: BP-FKIP UMS.
- Diknas. 2005. *Standart Pendidikan Anak Usia Dini*. Jakarta: Depdiknas.
- Faramida. 2014. *Pengembangan kemampuan kognitif melalui metode pembelajaran eksperimen pada anak di KB*. Tidak dipublikasikan: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Irianto, Agus. 2004. *Statistik Konsep Dasar & Aplikasinya*. Jakarta: Kencana.
- Moleong, Lexy. 2005. *Metodelogi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Otisa
- Mulyasa. 2012. *Manajemen PAUD*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Riduwan dan Sunarto. 2011. *Pengantar Statistika untuk Penelitian: Pendidikan, Sosial, Komunikasi, Ekonomi, dan Bisnis*. Bandung: Alfabeta.
- Roestiyah, N, K. 2008. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Sugiyono. 2010a. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2010b. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Sujiono, dkk. 2013. *Metode Perkembangan kognitif*. Banten: Universitas Terbuka.
- Susanto. 2011. *Perkembangan Anak Usia Dini*. Jakarta : Kencana.

Yulianti, Dwi. 2010. *Bermain Sambil Belajar Sains di Taman Kanak-Kanak*.

Jakarta : PT Indeks.

<http://kesehatan.kompasiana.com/ibu-dan-anak/2012/06/08/sains-untuk-anak-usia-dini-468170.html>. (dilihat tanggal 3 Desember 2014)

[http://martiningsih.blogspot.com/2007/12/macam-macam-metode pembelajaran.html](http://martiningsih.blogspot.com/2007/12/macam-macam-metode-pembelajaran.html). (dilihat tanggal 3 Desember 2014)

<http://rhirinliestyawati.com/2013/07/pentingnya-sains-untuk-anak-usia-dini.html>.
(dilihat tanggal 17 Mei 2015)